



Misma diferencia: MODERNA y PFIZER

	MODERNA	PFIZER
TIPO DE VACUNA	ARNm	ARNm
EFICACIA DESPUÉS DE 2 DOSIS	94.1%	95%
EFFECTOS SECUNDARIOS COMUNES Y ESPERADOS	<ul style="list-style-type: none">• Dolor en el lugar de la inyección• Dolor de cabeza• Fatigue• Dolor muscular o en las articulaciones• Fiebre o escalofríos	<ul style="list-style-type: none">• Dolor en el lugar de la inyección• Dolor de cabeza• Fatigue• Dolor muscular o en las articulaciones• Fiebre o escalofríos



¿Hay alguna diferencia entre las vacunas Moderna y Pfizer contra la COVID-19?

No. Todas las vacunas contra la COVID-19 que están actualmente aprobadas son seguras y eficaces para reducir el riesgo de enfermedad grave, hospitalización y muerte. Ayudan a controlar la propagación de la COVID-19 en la comunidad.

Tipo de vacuna

Ambas vacunas se basan en el ARN mensajero (ARNm). Se trata de un método que permite crear inmunidad en todas aquellas personas que reciben la serie completa de dos dosis de la vacuna contra la COVID-19. Los investigadores llevan décadas estudiando y trabajando con vacunas de ARNm.

Eficacia

- La eficacia de la vacuna Moderna para prevenir enfermedad grave, hospitalización y muerte es del **94,1%**.
- La eficacia de la vacuna Pfizer para prevenir enfermedad grave, hospitalización y muerte es del **95%**.

Como tanto la Pfizer como la Moderna se fabrican de la misma manera, una vacuna NO es mejor que la otra. La mejor vacuna que puede recibir es la primera que esté disponible para usted.

Efectos secundarios

Ambas vacunas pueden tener los mismos efectos secundarios leves y esperables. No importa cuál se ponga. Con cualquiera de las dos, puede tener:

- Dolor en el lugar de la inyección
- Dolor de cabeza
- Fatiga
- Dolor muscular o de las articulaciones
- Fiebre o escalofríos

Para obtener más información sobre estas vacunas contra la COVID-19, visite [OttawaPublicHealth.ca/COVID19Vaccine](https://ottawapublichealth.ca/COVID19Vaccine)